

ORDINÁRIA ATA DA PRIMERIA REUNIÃO DO COMITÊ LOCAL DE ACOMPANHAMENTO E AVALIAÇÃO (CLAA) DOS GRUPOS DO PROGRAMA DE EDUCAÇÃO TUTORIAL DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO (UFES), REALIZADA AO VIGÉSIMO SÉTIMO DIA DO MÊS DE MARÇO DO ANO DE DOIS MIL E VINTE E TRÊS. Às quatorze horas, sob a Presidência da Professora MARGARETE FARIAS DE MORAES, reuniram-se virtualmente, por meio do sistema eletrônico "google meet" os seguintes membros do CLAA: ANTÔNIO ROCHA NETO (PRPPG), ARNALDO HIDEKI TAKASHI (PROGRAD), RODRIGO SANTOS DA MATA (PROGRAD), JULIA BELLIA MARGOTO (PET Administração), RODRIGO LAIOLA GUIMARAES (PET Engenharia de Computação), CAROLINE DO ROSARIO NASCIMENTO (PET Licenciaturas), ESTEVÃO AVARINO DE CARVALHO (PET Matemática), MARLENE MARTINS DE OLIVEIRA (PROEX). Havendo número legal, a presidente agradece a disponibilidade de todos e declara aberta a sessão, prosseguindo com os informes e a Informes: 1. PET- Itinerante: Esta edição do evento ocorreu nas pauta do dia. dependências do CEUNES – Campus da Ufes de São Mateus, sede do PET ProdBio. Com a palavra, Marlene relata a experiência de ter esclarecido dúvidas sobre atividades extensionistas. Na sequência, Caroline destaca a importância da interação estabelecida entre os Grupos PET/Ufes. 2. Dia PET 2023: Destaca-se o compromisso em aprimorar a organização do evento para o próximo ano. 3. Relatório Institucional Consolidado 2022: Encontra-se em fase de construção. 4. Encaminhamento da consolidação da adoção das políticas de ações afirmativas: Considerando a aprovação das diretrizes para a adoção das políticas de ações afirmativas nos processos seletivos de estudantes do PET/Ufes, na última reunião do CLAA de 31/01/2023, a previsão de reserva de vagas para os grupos Pretos, Pardos e Indígenas - PPI, Pessoas com Deficiência - PcD e autodeclarados(as) Pessoas Trans (transexual, transgênero ou travesti) passa a ser de observância obrigatória nos editais. PAUTA: 1. Homologação da nova composição do **CLAA:** Com a palavra, Margarete apresenta as indicações à nova representatividade junto ao CLAA e dá as boas vindas à Julia, do PET Administração e à Aline, do PET Serviço Social, representando as tutorias, a Estevão, do PET Matemática, que representa os Discentes. Deixa, provisoriamente a representatividade da PROGRAD, Giany, passando a representar a Prograd no CLAA Arnaldo Hideki Takashi. Em discussão, fica aprovada à



unanimidade a nova composição do CLAA. 2. Dia/Horário de Reunião do CLAA: Considerando o inicio do semestre, para adequação da agenda de todos propõe-se que as reuniões do CLAA passem a acontecer na última segunda-feira do mês às 14 horas. Em discussão a proposta é aprovada à unanimidade. 3. Aprovação do Relatório Anual das Atividades Desenvolvidas pelos Grupos PET/2022: Em discussão, aprovado à unanimidade 4. Aprovação da Prestação de Contas Anual dos Grupos PET/2022: Em discussão, aprovado à unanimidade. 5. Aprovação dos Editais: a. PET Educação -Referente ao Edital DAA/Prograd nº 002/2023 de 27/02/2023; b. PET Administração -Referente ao Edital DAA/Prograd nº 003/2023 de 20/03/2023; c. PET Engenharia Mecânica Referente ao Edital DAA/Prograd nº 004/2023 de 20/03/2023; d. PET Matemática -Referente ao Edital DAA/Prograd nº 005/2023 de 21/03/2023; e. PET ProdBio – Referente Edital DAA/Prograd nº 006/2023 de 29/03/2023. Em discussão, aprovado à unanimidade. 6. Comissão para proposta de alteração da Resolução CEPE nº 22/2019: Em discussão se organizaram para participar da comissão os representantes do CLAA Margarete, Marlene, Rodrigo e Estevão, que ficarão responsáveis por apresentar a proposta de inclusão do texto das diretrizes para a adoção das políticas de ações afirmativas nos processos seletivos de estudantes do PET/Ufes na Resolução CEPE nº 22/2019. Ficou decidido que o prazo para a conclusão dos trabalhos da comissão será definido em Portaria específica. A ação foi aprovada à unanimidade. 7. Comissão de Seleção da Tutoria do PET ProdBio: Considerando comunicado recebido da Professora Marielce, Tutora do Grupo PET ProdBio que, por motivos pessoais decidiu se afastar, a partir da segunda metade de maio de 2023, sinalizou a necessidade de encaminhamentos com vistas à seleção de nova tutoria, indica-se como Comissão que dará início ao sugerido processo seletivo: Rodrigo (PET Engenharia da Computação), Maurício (PET Educação Física), Caroline (PET Licenciaturas). Decidiu-se que Margarete (Prograd) ocupará a suplência de Rodrigo e Aline (PET Serviço Social), a suplência de Maurício. Em discussão, a indicação é aprovada à unanimidade. 8. Homologação de AD Referendum: Foi assinado o Ad Referendum referente ao Processo Seletivo do Grupo PET Licenciaturas, a saber: Myllena Querubim Moraes Lannes (seleção em 10/02/2023), Deivid Dutra Rodrigues (seleção em 10/02/2023), Maria Eduarda Monteiro Clarismundo (seleção em 10/02/2023), Karim Salino Atayde (seleção em 10/02/2023), Lesllyenara Meira de Paula (seleção em 10/02/2023), Rariane Delpupo Vieira (seleção em 10/02/2023), Jhulie Marceli Pires



Oliveira (seleção em 10/02/2023) Suzana Fiorio Cardoso Salvador (seleção em 10/02/2023), Jhonathan Silva Menezes (seleção em 10/02/2023), Júlia de Palma Denadai (seleção em 10/02/2023), Lívia Pires Andrade (seleção em 10/02/2023), Lívia Queiroz Saraiva (seleção em 10/02/2023), Ana Luiza Pereira Silva (seleção em 10/02/2023), Natalia Lepaus Loureiro (seleção em 10/02/2023). 9. Homologação dos processos seletivos de estudantes dos grupos PET: A) PET Engenharia Elétrica: Enzo Giacomin Santos, (bolsista, seleção em dezembro/2022), B) PET Engenharia de Computação: Arthur Trarbach Sampaio (aprovado como voluntário e suplente na seleção de outubro/2022, assumiu como bolsista em 01/02/2023), João Pedro Camargo Batista (aprovado como suplente na seleção de outubro/2022, assumiu como voluntário em 15/02/2023), Vitor Dadalto Câmara Gomes (aprovado como suplente na seleção de outubro/2022, assumiu como voluntário em 01/03/2023), João Pedro Camargo Batista (aprovado como voluntário e suplente na seleção de outubro/2022, assumiu como bolsista em 02/03/2023). C) PET Educação: Luiza Demuner Ribeiro (seleção em 28/03/2023), Marina Lins da Cunha Santana (seleção em 28/03/2023), Caroline Heringer de Mello (seleção em 28/03/2023) e Catarina Ferreira Bernadino Silva (seleção em 28/03/2023). 10. Homologação dos processos de desligamento de estudantes dos grupos PET: A) PET Administração: Hiago Xavier Tessarolo, desligado em 14/12/2022 (motivo: desistência do aluno), Gilberto Mathielo Cerri dos Santos, desligado em 17/01/2023 (motivo: desistência do aluno), Esther de Paula Chieppi, desligada em 23/01/2023 (motivo: desistência da aluna), Jamile Gottardo de Jesus, desligada em 27/01/2023 (motivo: desistência da aluna). B) PET Educação: Gabriel Guimarães Nascimento, desligado em 17/01/2023 (motivo: desistência do estudante), Julia Barbosa Cabral dos Santos, desligado em 20/01/2023 (motivo: desistência). C) PET Engenharia Elétrica: Mariana Olm Rezende, desligada em 29/12/2022 (motivo: desistência da aluna), Guilherme Barbosa Pontes da Silva, desligado em 06/03/2023 (motivo: acúmulo de 2 reprovações após ingresso no PET), Felipe Pereira Umpierre, desligado em 06/03/2023 (motivo: acúmulo de 2 reprovações após ingresso no PET), Daniel Antunes Cordeiro, desligado em 16/03/2023 (motivo: desistência do aluno). D) PET Engenharia de Computação: Lara Tagarro Bernardes, desligada em 31/01/2023 (motivo: desistência da aluna), Milla Pereira Miguel de Souza, desligada em 31/01/2023 (motivo: desistência da aluna), Athila Archanji Rodrigues, desligado em 02/03/2023 (motivo: desistência do aluno). E) PET Engenharia Mecânica: Paulo Vitor Gonçalves Pereir



desligado em 01/02/2023 (motivo: começou IC com bolsa), Gabriel Zon Andrade de Assis, desligado em 01/02/2023 (motivo: começou IC com bolsa), Guilherme Alves Favalessa, desligado em 07/03/2023 (motivo: acumulou duas reprovações após ingresso no PET), Lara Gomes da Costa, desligada em 07/03/2023 (motivo: começou estágio com bolsa). F) PET Matemática: Gabriel do Espirito Santo Oliveira, desligado em 20/03/2023 (motivo: acumulou duas reprovações após ingresso no PET), Pedro Henrique Langamer dos Santos, desligado em 20/03/2023 (motivo: acumulou duas reprovações após ingresso no PET), Rodrigo Araújo de Souza, desligado em 20/03/2023 (motivo: começou estágio com bolsa), Pedro Schineider de Oliveira, desligado em 27/03/2023 (motivo: conclusão de curso). G) PET ProdBio: Isabela Kellen Ribeiro Ferreira, desligada em 08/03/2023 (motivo: desistência do aluno); Maria Luísa Ribeiro Alves dos santos, desligada em 03/03/2023 (motivo: descumprimento das atribuições previstas no artigo 18 da Portaria MEC Nº 976, de 27 de julho de 2010, alterada pela Portaria MEC Nº 343, de 24 de abril de 2013); Joice Vieira dos Santos, desligado em 22/03/2023 (motivo: desistência do aluno); Julia Rhayne Moco Moreira, desligado em 30/03/2023 (motivo: desistência do aluno); Lívia Batista das Neves, desligado em 30/03/2023 (motivo: desistência do aluno). H) PET Cultura: Romário Araújo Costa (motivo: desistência do aluno). Em discussão, todos foram aprovados à unanimidade. Nada mais havendo a tratar, a reunião foi encerrada às 15 horas e eu, Rodrigo Santos da Mata, atuando como secretário, lavrei a presente ata, que será revisada pela presidente do CLAA e assinada eletronicamente.

MARGARETE FARIA DE MORAES (Presidente do CLAA)

ARNALDO HIDEKI TAKASHI

RODRIGO SANTOS DA MATA

MARLENE MARTINS DE OLIVEIRA

RODRIGO LAIOLA GUIMARÃES

ANTÔNIO ROCHA NETO

CAROLINE DO ROSARIO NASCIMENTO

JULIA BELLIA MARGOTO

ESTEVÃO AVARINO DE CARVALHO







Ata 1ª Reunião CLAA Em 27.03.2023

Data e Hora de Criação: 03/04/2023 às 11:38:37

Documentos que originaram esse envelope:

- Ata 1ª Reunião CLAA Em 27.03.2023.pdf (Arquivo PDF) - 4 página(s)



[SHA256]: 679afec1b757dc11f53d0444b1790cbbbf2f075e99e6017641f75aa5ed1b03e3

[SHA512]: 963e9ce502e1c206d938a1a31f3f2524463e6f8143c72e14356007029378135dbe526308e5b7f8124c32ec6f4648f6098f55955f96733b045eee1691a152642c



Lista de assinaturas solicitadas e associadas à esse envelope



ASSINADO - Arnaldo Hideki Takashi (arnaldo.takashi@ufes.br)

Data/Hora: 03/04/2023 - 12:00:40, IP: 200.137.67.52

[SHA256]: 6a9b87f466cea802ab541506ad6eec8275527a182a5893eb9e89ee3b404339e1



ASSINADO - Antônio Rocha Netto (arochanet@gmail.com)

Data/Hora: 03/04/2023 - 11:59:32, IP: 200.137.65.109, Geolocalização: [-20.284934, -40.300935] [SHA256]: 61453c01e9efe3a5f499e6277dca49183e0960d72b3f263e4ba5699c855d1cf5



ASSINADO - Caroline do Rosário Nascimento (carolinernasc@gmail.com)

Data/Hora: 03/04/2023 - 12:47:32, IP: 179.217.50.6, Geolocalização: [-20.340772, -40.316643] [SHA256]: 9a00a7c6dd4ac3f0b5e7f3d18088a311d8d10b40fc397cc41f197f2b89528ab7



ASSINADO - Estevão Avarino de Carvalho (estevao.carvalho@edu.ufes.br)

Data/Hora: 04/04/2023 - 11:50:17, IP: 177.26.68.149 [SHA256]: 33659524844f36c029c6023a554b6c92fe8972c0fc51c90bca149403d4223abe



ASSINADO - Julia Bellia Margoto (julia.margoto@ufes.br)

Data/Hora: 03/04/2023 - 16:48:28, IP: 187.58.191.190, Geolocalização: [-20.260564, -40.261986] [SHA256]: e22b6b06c592dd5d78a60affe5650be665fb3085544536982805f1fa4b8fb096



ASSINADO - Margarete Farias de Moraes (margarete.moraes@ufes.br)

Data/Hora: 03/04/2023 - 12:01:15, IP: 200.137.67.52

[SHA256]: c02a07764bc12a529a7cd87a49341dca061b8c48607c8b25cf43426fdcaac0dd



ASSINADO - Marlene Martins de Oliveira (marlenemol@yahoo.com.br)

Data/Hora: 03/04/2023 - 12:22:33, IP: 200.137.65.107, Geolocalização: [-20.287292, -40.302590] [SHA256]: 4260035dc8ab79458fcf9a78b31171d16944b5fc428a56df3b8419639f3d5d0f



ASSINADO - Rodrigo Laiola Guimarães (rlaiola@gmail.com)

Data/Hora: 03/04/2023 - 14:23:09, IP: 200.137.65.104

[SHA256]: 14ad64a5f7c59e0947af62a0a23afd2135d6558f6b9c97016db03533528d945a



ASSINADO - Rodrigo Santos da Mata (rodrigo.mata@ufes.br)

Data/Hora: 03/04/2023 - 11:59:17, IP: 200.137.67.52, Geolocalização: [-20.272146, -40.298641] [SHA256]: d37991f62fbadc4dcd1b599aa373b460ed77616322ee5b8fe1de2f270070919b

Histórico de eventos registrados neste envelope

 $04/04/2023\ 11:50:17\ -\ Envelope\ finalizado\ por\ estevao.carvalho@edu.ufes.br,\ IP\ 177.26.68.149$

04/04/2023 11:50:17 - Assinatura realizada por estevao.carvalho@edu.ufes.br, IP 177.26.68.149

03/04/2023 16:48:28 - Assinatura realizada por julia.margoto@ufes.br, IP 187.58.191.190

03/04/2023 16:44:19 - Envelope visualizado por julia.margoto@ufes.br, IP 187.58.191.190









Datas e horários baseados em Brasília, Brasil Sincronizado com o NTP.br e Observatório Nacional (ON) em 04/04/2023 às 11:50:17





Ata 1ª Reunião CLAA Em 27.03.2023

Data e Hora de Criação: 03/04/2023 às 11:38:37

Documentos que originaram esse envelope:

- Ata 1ª Reunião CLAA Em 27.03.2023.pdf (Arquivo PDF) - 4 página(s)



Hashs únicas referente à esse envelope de documentos

[SHA256]: 679afec1b757dc11f53d0444b1790cbbbf2f075e99e6017641f75aa5ed1b03e3

[SHA512]: 963e9ce502e1c206d938a1a31f3f2524463e6f8143c72e14356007029378135dbe526308e5b7f8124c32ec6f4648f6098f55955f96733b045eee1691a152642c

Histórico de eventos registrados neste envelope

03/04/2023 14:23:09 - Assinatura realizada por rlaiola@gmail.com, IP 200.137.65.104

03/04/2023 14:19:25 - Envelope visualizado por rlaiola@gmail.com, IP 200.137.65.104

03/04/2023 12:47:32 - Assinatura realizada por carolinernasc@gmail.com, IP 179.217.50.6

03/04/2023 12:22:33 - Assinatura realizada por marlenemol@yahoo.com.br, IP 200.137.65.107

03/04/2023 12:19:28 - Envelope visualizado por marlenemol@yahoo.com.br, IP 200.137.65.107

03/04/2023 12:01:15 - Assinatura realizada por margarete.moraes@ufes.br, IP 200.137.67.52

03/04/2023 12.01.13 - Assiliatura realizada por margarete.moraes@dies.br, ir 200.137.01.32

03/04/2023 12:01:11 - Envelope visualizado por margarete.moraes@ufes.br, IP 200.137.67.52

03/04/2023 12:00:40 - Assinatura realizada por arnaldo.takashi@ufes.br, IP 200.137.67.52

03/04/2023 11:59:41 - Envelope visualizado por carolinernasc@gmail.com, IP 179.217.50.6

03/04/2023 11:59:32 - Assinatura realizada por arochanet@gmail.com, IP 200.137.65.109

03/04/2023 11:59:24 - Envelope visualizado por arochanet@gmail.com, IP 200.137.65.109

03/04/2023 11:59:17 - Assinatura realizada por rodrigo.mata@ufes.br, IP 200.137.65.10

03/04/2023 11:59:11 - Envelope visualizado por rodrigo.mata@ufes.br, IP 200.137.67.52

03/04/2023 11:57:27 - Envelope registrado na Blockchain por rodrigo.mata@ufes.br, IP 200.137.67.52

03/04/2023 11:57:25 - Envelope encaminhado para assinaturas por rodrigo.mata@ufes.br, IP 200.137.67.52

03/04/2023 11:38:40 - Envelope criado por rodrigo.mata@ufes.br, IP 200.137.67.52







